

**ZEICHENERKLÄRUNG**

- Bestand Rastvögel**
- Blässgans
  - Graugans
  - Höckerschwan
  - Kiebitz
  - Kormoran
  - Lachmöwe
  - Mantelmöwe
  - Nonnengans
  - Ringeltaube
  - Saatgans
  - Saatkrähe
  - Silbermöwe
  - Singschwan
  - Star
  - Stockente
  - Sturmmöwe

114 Festgestellte Teilgebiets-Tagesmaxima nachgewiesener Arten (teilweise unterschiedlicher Erfassungstermine)

- Rastvogelflächen**
- 114 wertgebender Rastbestand
  - sehr hohe Bedeutung (Bestand landesweite Bedeutung)
  - hohe Bedeutung (Bestände regionaler bzw. lokaler Bedeutung)

- Sonstiges**
- Eingriffsgrenze (anlage-, baubedingt)
  - Untersuchungsgebietsgrenze LBP
  - Bau-Kilometer (blau=Bahn, orange=Straße)

Nachrichtlich

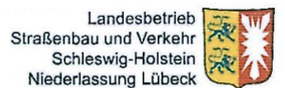
Planfeststellungsunterlage  
Anlage 21.1, Blatt 4a

DECKBLATT

Index	Datum	Bearb./Gez.	Gepr.	Freig.	Art der Änderung
3	30.05.2016	KH	PST	CGO	Anlagennummer auf 21.1 angepasst
2	26.04.2016	KH	PST	CGO	Wegfall hochwertiger Rastvogelfläche im NW von Puttgarden, Ergänzung wertgebende Rastbestände
1	24.02.2016	KS	PST	CGO	Bestandsaktualisierung nach Neukartierung 2014/15

Fehmarnbelt Fixed Link  
Plan Approval Document

Feste Fehmarnbeltquerung  
Planfeststellungsunterlage



gez. Claus Dynesen, 03.06.2016      gez. Torsten Conradt, 03.06.2016

Datum	Bearb./Gez.	Gepr.	Freig.		Träger Gondesen Partner Landschafts- architekten BDLA
15.05.2013	OM/KK/KH	gez. C. Gondesen	SKO/BHI		
Projekt Nr.	Maßstab	Format	Rev. Datum		
1227	1:10.000	60,0 x 29,7	2013-08-01		

Artenschutzbeitrag  
Bestand und artenschutzrechtliche Konflikte

Terrestrischer Bereich Fehmarn

T:\02\_PROJEKTE\1227\_Fehmarn\_Belt\_Querung\_UV\CAD\10\_LBP\FB\FABF\_Plane.dwg

DTK © LVerMA S-H 2008